		Ser.
	2'1	D
	3.1	, v.
	1	١١.
	21.	- 7
		70
	Me)
	12	Σ,
- 1		-0
	137	3.
		9
		-• ٠
- 1	6.7	=::
	7,	⊼ ∵
	3	•••
-1	8 :	77
- 1	~	:*:
		2.1

Next page

From 1

Count

2661-128BF

Machine Translation

Gheck All Uncheck All Display format ----- Select the type of output. -----** Result [P] ** Format (P803) 2005.06.16 IPC: Fixed keyword: F-Term: Application no/date: Abstract: The glow which transmits in this resin because Toru glow-related resin Title of invention: LIGHTING APPARATUS Citation: Expanded classicication: 449, 262, 422 Applicant: KOITO MFG CO LTD PCT publication no/date: PCT application no: Examined publication date (present law): Registration no/date: Examined publication no/date (old law): Public disclosure no/date: Accelerated examination Date of request for examination: Inventor: DA78, DA82, DB08, EE15, EE23, FF11, 3K080AA01, AB01, AB08, BA04, BA07, BB17, BB29, BC01, B H01L 33/00 F21Q 1/00 5F041AA06,AA07,AA33,DA13,DA19,DA33,DA35,DA36,DA56,DA58,DA75,DA76,DA77, Glow from each light emitting diode 4 is scattered to glow dispersing agent diode manager 21-related resin 24. source of light in a point light source. surface of front surface lens is lighted up in uniform brightness as surface mixed with resin 24 by hitting. It is filled Toru glow which glow dispersing agent is mixed with in each And it transmits with resin 24, transmitted beam A ? 1 going out of the is filled in each diode manager is diffused in every direction, entire SERIZAWA HIROYUKI, SASAKI MASARU R116 N F21Q 1/00 H01L 33/00 Display checked documents 1991 - 74442 (Translate [1991/11/27] 1984-276804 [1984/12/28] 1986-158606 (Translate [1986/ 7/18] 1705341[1992/10/27] [1991/ 3/26] N. 0

face appears in every direction.

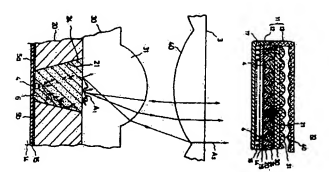
31 of lens body 30 corresponding to diode 4 and diffusion lens 40 outside. It transmits, and one part of this transmitted beam A ? 1 emits condenser This light to emit goes to two parallel ray A? tonatsute front

by action of both lens 31,40.

to irradiate a whole area of lens 40. the glow which transmitted with lens 31 composes surface source of light Diode 4 spreads in glow dispersing agent niyotsutearayuru direction,

In addition,

effect can be raised. The illumination which is generally homogeneity is provided so that glow is irradiated than entire surface of front surface lens 13, illumination





```
*** Trial no/date
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       Classification of examiners decision/date: (decision of registration(allowance)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     No. of claims (
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                Examination intermediate record:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             Final examinational transaction/date:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          [1992/ 5/19]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            Opponent:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       Demandant:
 Status of register:
                               Proprietor: 13-KOITO MFG CO LTD
                                                          2001/11/27]
                                                                                       Extinction of right/Lapse date of right: (non-payment of annual fee)[
                                                                                                                  Amount of annuity payment: 10Years
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              Registration intermediate record:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    Trial and opposition intermediate record:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                Final disposition of trial or appeal/date:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           Classification of trial decision of opposition/date:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Defendand:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         (A15
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 (A751
                                                                                                                                                                                                                                             (R20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          (A315
                                                                                                                                                     (R2501
                                                                                                                                                                                                                 (R2501
                                                                                                                                                                                                                                                                                                           (R20
                                                                                                                                                                                                                                                                            R2501
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        (R2501
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    9500:
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                (A61
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               1984/12/28, PATENT APPLICATIONUTILITY MODEL REGISTRATION APPLICATION,
                                                                                                                                                 2000/11/21, A RECEIPT OF ANNUITY PAYMENT (LUMP SUM PAYMENT)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1992/
                                                                                                                                                                              2000/10/30, A WRITTEN ANNUITY PAYMENT
                                                                                                                                                                                                            1999/11/16, A RECEIPT OF ANNUITY PAYMENT (LUMP SUM PAYMENT)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1997/12/ 2, A RECEIPT OF ANNUITY PAYMENT (LUMP SUM PAYMENT),
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        1992/ 4/24, PUBLICATION RETURN,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   1991/ 3/28, NOTIFICATION OF CHANGE IN SEAL (APPLICANT)
                                                                                                                                                                                                                                           1999/10/29, A WRITTEN ANNUITY PAYMENT,
                                                                                                                                                                                                                                                                          1998/10/13, A RECEIPT OF ANNUITY PAYMENT (LUMP SUM PAYMENT)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                       1998/ 9/29, A WRITTEN ANNUITY PAYMENT,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 1997/10/31, A WRITTEN ANNUITY PAYMENT
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1991/ 8/20, DECISION OF PUBLICATION OF APPLICATION,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      ) (A621
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         5/19, DECISION TO GRANT A PATENTDECISION OF REGISTRATION
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              1992/ 5/26, PAYMENT OF ANNUAL FEE,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                1991/ 3/28, WRITTEN REQUEST FOR EXAMINATION,
(removed to closed register)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      *
*
*
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   Kind of trial [
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           (registration) [1992/10/27]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                           :02)
                                                                                                                                                                                        :04)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      58000:
                                                                                                                                                                                                             :03)
                                                                                                                                                                                                                                                                        :02)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  :01)
                                                                                                                                                       :04
```

Display checked documents

⑩ 公 開 特 許 公 報 (A)

昭61 - 158606

@Int_Cl_4

識別記号

株式会社小糸製作所

庁内整理番号

@公開 昭和61年(1986)7月18日

F 21 Q 1/00 H ÕI L 33/00 6908-3K 6819-5F

審査請求 未請求 発明の数 1 (全5頁)

60発明の名称 ·照明装置

②特 願 昭59-276804

29出 願 昭59(1984)12月28日

②発 明 者 啓 之 清水市北脇500番地 株式会社小糸製作所静岡工場内 清水市北脇500番地 株式会社小糸製作所静岡工場内

砂発 明 者 佐々木 朥 ⑪出 願

東京都港区高輪4丁目8番3号

砂代 理 弁理士 山川 政樹 外2名

1. 発明の名称

照明装置

2. 特許請求の範囲

基板上に多数の発光ダイオードを所定の間隔を おいてm×aのマトリックス状に配設すると共に 前記各発光ダイオードを囲繞し壁面が反射面をな **寸多数のダイオード収納部を有するダイオード面** 成部材を配設し、とのダイオード面成部材の表面 に少なくとも前記各ダイオード収納部とほぼ同じ 大きさで放収納部に対応する多数の集光レンズを 配設し、前記ダイオード画成部材の前方に配設さ れる前面レンズの内側面にそれぞれ略正方形から たり前記各集光レンズに対応する多数の拡散レン メを密集させて形成し、かつ前配各ダイオード収 納部内に光拡散剤を混入してなる透光性樹脂を充 填したととを特徴とする照明装置。

3. 発明の詳細な説明

[産業上の利用分野]

本発明は車輌用灯具等に使用して好適な照明装

置に係り、特に多数の発光ダイオードを光源とし て使用する照明装置において、照明効果を向上さ せるようにしたものである。

〔従来の技術〕

近年、半導体技術の発達により輝度の高い発光 ダイオードが開発され、しかも安価に入手できる ようになつたととから車輌用灯具、特に制動灯、 尾灯などの光源として電球の代りに検討されるに 至つており、その一例として第7図に示すものが 知られている。 ナなわち、1は内側面に多数の小 さた凸レンメから成る拡散レンズを一体にかつ密 集させて形成した前面レンズ,3は前面レンズの 内部に配設され表面に多数の発光ダイオード4を 所定の間隔をおいて配設してなるプリント基板。 5 a , 5 b は導電箱 , B は金線よりたるリード線 , 7はブリント基板3の表面に配設され、各発光ダ イオード4を画成するダイオード画成部材で、と のダイオード画成部材では各発光ダイオード4が それぞれ挿入位置されることにより眩ダイオード 4を区面する、例えばテーパ孔からなる多数のダ

イオード収納部 8 を有してその盬面が反射面 9 を 形成し、これにより光の有効利用を計り照明効果 を向上させている。

[発明が解決しようとする問題点]

ところで、このような従来の照明装置においては発光ダイオード4の光を反射面9で反射し、点光源を面光源とし更に拡散レンズ2で拡散させているものの、前面レンズ1を正面から直視した原光の屈折によりダイオード画成部材7の表面7aが前面レンズ1を通して視認され、したがつて点灯時には前面レンズ1の全面より光が照射されず均一照明という点で問題があつた。

[問題点を解決するための手段]

本発明に係る照明装置は上述したような点に鑑みてなされたもので、ダイオード面成部材に形成された各ダイオード収納部とほぼ同じ大きさの集光レンズを該面成部材の表面に各ダイオード収納部に対応させて配設すると共に前面レンズの内側面に前配集光レンズにそれぞれ対応する略方形の拡散レンズを密集させて形成し、かつ前配ダイオ

風灯10は、一体的に結合されることにより灯体 11を形成するパックカバー12と前面レンズ13 とを備え、その内部には多数の発光ダイオード4 を実装してなる蓋板14と、ダイオード画成部材 20と、レンズ体30とが配設されている。

前配基板14はアルミニウムの押出加工によつ で形成され、その表面全体を絶縁膜15で被覆が れ、該絶縁膜15上に多数の発光ダイオード4が 所定の間隔をおいてm×mのマトリックス状に配 列されてびリード線6(第4図参照)によつ電源によっ がしくは行う毎に直列接続され、かつ電源に 対して並列接続されている。前記基板14のでは がは多数のフイン16が一体に突放され、かつ電源に はりダイオード点灯用抵抗体(図示せずの を効果的に放熱し、発熱による悪影響を最少に な効果的に放熱し、発熱による悪影響を最少に がえている。特に数百個にも及ぶ発光ダイオード 4を組込んだ大型灯具においてはそれなりの標 が発を施す必要があることから、このよりな構成 は有効とされる。また、放熱効果を高めるため、 ード収納部内に光拡散剤を混入してなる透光性樹脂を充填したものである。

〔作用〕

本発明においては発光ダイオードチップからの 光を光拡散列入り選光性樹脂で、その出射面において均一な面発光とし、更にこれをダイオード面 成部材の表面に配設した集光レンズで前面レンズ の略方形レンズに有効に入射させることにより、 均一な多くの平行光線を作つて出射させることが できる。この結果、正面から見た場合前面レンズ の表面全体が光つて見え、ダイオード面成部材の 表面が前面レンズを通して視認されることがない。

〔実施例〕

以下、本発明を図面に示す実施例に基づいて詳細に説明する。

第1図は本発明を自動車の尾灯に適用した場合の一実施例を示す要部断面図、第2図はレンズ体とダイオード面成部材の斜視図、第3図は前面レンズの斜視図である。これらの図において、10は自動車の接部倒端に取付けられる尾灯で、この

前記パックカパー1~2の適宜箇所には通気孔17 が形成されている。

前記ダイオード画成部材20は不透明な合成樹 脂によつて板状に形成されて、各発光ダイオード 4 にそれぞれ対応する多数のダイオード収納部21 を有し、前記基板14の表面に前記絶縁膜15を 介して固着されている。前配各ダイオード収納部 2 1 はその壁面が反射面を形成し前記ダイオード 画成部材20の表裏面に貫通するテーパ孔からな り、その表面領閉口径が裏面例閉口径より大きく 股定されている。また、各ダイオード収納部21 の表面飼用口端は第2図に示すように隣接するも の同士互いに接している。前記各発光ダイオード 4は各ダイオード収納部21内に配設されること により隣接するもの同士互いに面成されている。 そして、前記各ダイオード収納部21内には光拡 散剤を混入してなる透光性樹脂24が充填され、 これによつて前記発光ダイオード 4 をモールドし ている。なお、ダイオード収納部21の壁面は、 ダイオード面成部材20自体を光の反射特性に優

れた色,例えば白色の合成樹脂で製作することに より、特別な処理を施すことなく反射面を形成し ている。

前記レンズ体30はアクリル樹脂等の透明な合成樹脂によつて形成され、前記ダイオード画成部材20の表面に配設されるもので、眩レンズ体30の表面には前記各ダイオード収納部21に対応して多数の集光レンズ31が密集して一体に形成されている。集光レンズ31は前記ダイオード収納部21の表面個開口径と径ぼ同一の直径を有する略半球状の球面レンズで構成されている。

前記前面レンズ13の内側面には前記レンズ体30の各集光レンズ31にそれぞれ対応する多数の拡散レンズ40が密集して一体に形成されている。拡散レンズ40は前配集光レンズ31が内接する、換言すれば底部の各辺が集光レンズ31の直径とほぼ等しい略正方形の凸レンズもしくは凹レンズで構成されるが、本実施例においては凸レンズを使用した場合を示している。

とのような構成からなる尾灯において、各発光

正面から前面レンズ13を直視しても光の屈折に よりダイオード面成部材20の表面が視認される ことはない。

第5 図は本発明の他の実施例を示す要部断面図である。この実施例は絶縁膜1 5 上に配線された 導電箔上に、略皿状に形成されたアルミニウム等から成る端子座50を介して発光ダイオード4を 配設し、この端子座50の傾斜した周壁内側面を 反射面として利用し、前記発光ダイオード4から 出た光のうち後方に向う光を前方に反射させると とにより光の有効利用を計ると共にダイオード収 納部21内に透明樹脂51と光拡散剤入り透光性 樹脂24をこの順序で充填積層させたものである。 なか、他の構成は上記実施例と同様である。

とのよりな構成においても、上記実施例と同様 の効果が得られることは明らかであろう。

第6図は本発明の更に他の実施例を示す要部断面図である。この実施例は、ダイオード収納部21の表面側開口端径より大きな集光レンズ31を設け、ダイオード面成部材20の表面20aを眩レン

ダイオード4から出た光は、第4図に示すように 選光性樹脂24に混入されている光拡散剤に当る 毎に拡散され、従つて酸透光性樹脂24を透過し その表面から出る透過光A1はあらゆる方向に出 る。そして、この透過光A1のうちの一部は当眩 発光ダイオード4に対応するレンズ体30の集光 レンズ31かよび前面レンズ13の拡散レンズ 40 を透過して外部に出射するが、この出射光は両レ ンズ31,40の作用により前面レンズ13の容 面とほぼ直交する平行光線A2となつて前方に向 う。

ととで、各発光ダイオード4自体は極めて小さく、点光隙でしかないが、光拡散剤によつてあらゆる方向に拡散し集光レンズ31を透過した光は当酸レンズ40の全面を照射するため、面光源を構成し、しかも前面レンズ13の表面全体より光が照射されるため、ほぼ均一な照明を得ることができ、照明効果を向上させる。また、拡散レンズ40は十分な大きさを有して対応する集光レンズ31を覆つているので、

ズ31でカパーしたもので、他の構成は第1図実 施例とほぼ同じである。

ダイオード函成部材20の表面20aは隣接する 拡散レンズ40境界部より視認されるおそれがあ るが、本実施例構造によれば、集光レンズ31で 光を集光の上拡散レンズ40で拡散するため、前 配表面20a部分が視認されることはない。

たお、上記実施例はいずれも基板14をアルミニウムによつて製作した場合について説明したが、本発明はこれに何ら特定されるものではなく、一般のリジットなブリント回路基板を使用してもよいことは勿論である。

[発明の効果]

以上説明したように本発明に係る照明装置は、 ダイオード面成部材の各ダイオード収納部に対応 して該収納部とほぼ同じ大きさの集光レンズを配 設し、この各集光レンズにそれぞれ対応して前面 レンズの内側面に略方形の拡散レンズを密集して 形成し、かつ前記ダイオード収納部内に光拡散剤 を混入してなる透光性樹脂を充填したので、透光 性樹脂を透過する光をあらゆる方向に拡散させる ととができ、したがつて点光源を面光源とするこ とができ前面レンズの表面全体を程程均一を明る さで照明し、照明効果を向上させる。また、前面 レンズを前方から直視した際,光の屈折により前 面レンズを通してダイオード画成部材の表面が視 認されず、照明装置としての品質を向上させるこ とができる。

4. 図面の簡単な説明

第1図は本発明を自動車の尾灯に適用した場合の一実施例を示す要部断面図,第2図はレンズ体とダイオード面成部材の斜視図,第3図は前面レンズの斜視図,第4図は本発明の効果を説明するための図,第5図は本発明の他の実施例を示す要部断面図,第6図は本発明の更に他の実施例を示す要部断面図,第7図は照明装置の従来例を示す要部断面図である。

・・・・ダイオード収納部、24・・・・透光性 樹脂、30・・・・レンズ体、31・・・・終光 レンズ、40・・・・拡散レンズ。

特許出願人 株式会社 小糸製作所 代 理 人 山 川 政 樹(ほか2名)

